

海洋学报

ACTA OCEANOLOGICA SINICA

第 36 卷 第 9 期 2014 年 9 月

中国科协精品期刊工程项目资助期刊

第二届国家期刊奖获奖期刊

第三届中国科协优秀期刊奖获奖期刊

中国科技论文统计源期刊

中国科学引文数据库来源期刊

美国《化学文摘》收录期刊

《日本科技文献速报》收录期刊

目次

综述

应用极化合成孔径雷达检测海上溢油研究进展 邹亚荣, 邹斌, 梁超 1

论文

中国海和泰国湾海域海平面的经向涛动 李立 7

数值模式与统计模型相耦合的近岸海浪预报方法 毛科峰, 萧中乐, 王亮, 季卫海 18

波浪破碎下油滴粒径分布理论模型研究 孙宝楠, 袁业立, 韩磊, 杨永增, 连展 30

带丁坝型半封闭矩形海湾中 M_2 分潮潮波和潮流特性分析 钱学生, 陈永平, 张长宽 37

利用卫星测高、GRACE 和 GOCE 资料估计全球海洋表面地转流 冯贵平, 金双根, Jose M. Sanchez Reales 45

南海 18°N 断面中层水的年代际变化 赵德平, 王卫强, 覃慧玲, 毛庆文, 王东晓, 陈荣裕 56

中国近海海平面变化与 ENSO 的关系 王慧, 刘克修, 张琪, 范文静, 高志刚, 张增建, 李琰 65

海-气界面动量通量的估计方法分析与应用 邹仲水, 赵栋梁, 黄健, 李水清, 马昕, 盛立芳 75

海洋飞沫对热带气旋边界层结构的影响 王平, 陈莱德, 曾智华 84

西北太平洋副热带模态水形成区声传播特性分析 张旭, 程琛, 刘艳 94

基于合成孔径雷达回波信号的海洋溢油监测方法研究 孙健, 胥亚, 陈方玺, 彭仲仁 103

南海珊瑚礁地貌模型研究 赵焕庭, 王丽荣, 宋朝景 112

白令海和西北冰洋表层沉积物磁化率特征初步研究 汪卫国, 戴霜, 陈莉莉, 吴日升, 余兴光 121

福建海岸侵蚀风险评价研究 罗时龙, 蔡锋, 刘建辉, 雷刚, 王厚杰 132

其他

《海洋学报》作者投稿须知 1

期刊基本参数: CN11-2055/P * 1979 * m * 15 * 141 * zh * P * Y58.00 * 600 * 16 * 2014-09

